





### PROCESS

Technological process



<b>NOM DU PRODUIT:</b>	La pièce à être soumise de montage en salle en aluminium des pièces de montage métallique sous pression avec le revêtement noir de poudre
<b>DESIGN:</b>	2D & 3D Drawing, ou peut lire STP, IGS, Richer DWG
<b>SPÉCIFICATION:</b>	Spécifier GDM et GDM, strictement par dessin et échantillon.
<b>APPLICATION:</b>	Impression 3D, composants médicaux, pièces de communication, appareils d'éclairage à led, pièces électroniques, etc. Pour presque tous les besoins de l'industrie et des applications
<b>IDENTIFICATION:</b>	ISO, ISO9001, ISO, ou autre équivalent
<b>PRINCIPAL CLIENT:</b>	China, États-Unis, Canada, Australie, UE, etc.
<b>DESIGN DE MOU EN:</b>	Pratiquement de 20 jours ouvrables, production de masse 20-30 jours ouvrables, cependant, sans préavis après le délai d'évaluation de l'essai.
<b>ENVIRONNEMENT:</b>	80% En atelier, 20% Avant expédition, T T, L / C, Transpayment, Paypal, Western Union sont acceptables
<b>PROJET:</b>	Sur le bureau + usine + bureau en ligne / tablette
<b>MOQ:</b>	Acceptable faible MOQ. Nous sommes heureux de donner soutien spécial pour potentiel petites-moyennes branches
<b>Mots clés:</b>	pièces de montage en salle en aluminium pièces de montage sous pression, pièces de montage en salle sur mesure en aluminium pièces de montage sous pression, pièces de montage en salle sur mesure en aluminium



### EQUIPMENT

Technological process



### QUALITY CONTROL



### COMMUNICATION

Close Communication with customer



### PACKING

perfect packaging

